

使う人に「簡単」「正確」そして「安心」を… レーザスキャナー体型ハンディターミナル

Sparklet 8

DHT-212L/215L



との接続が可能

レーザスキャナー体型・小型軽量ハンディターミナル 流通・物流・介護・イベント等の様々な場面での運用に実力を発揮





発注・在庫管理、設備点 検など、さまざまな場面で 使える機能を搭載し、業務 の迅速性・簡素化を可能 にします。



オーダーブックや商品のバーコードを読み取り、その場で変更価格を入力後、携帯プリンタですばやくラベルが作れます。



1.5mのコンクリート落下 に耐える強力な性能で、 屋外や高所での作業でも ご使用いただけます。



仕 様

型	名	DHT-212L	DHT-215L
CPU		32ビット1チップCPU	
メモリ	FLASH ROM	8Mバイト	
	SRAM	128Kバイト(ユーザ領域は64Kバイト)	
	表示方式	モノクロ液晶	
表示部	バックライト	高輝度白色LED 輝度3段階、OFF	
	表示容量	128(横)×160(縦)ドット	
	表示桁数	漢字:8字×9行、16×16ドットフォント	
		英数字カナ:16字× 9行、8×16ドットフォント	
		縮小英数字カナ: 16字×18行、8× 8ドットフォント	
	表示文字	JIS第1、第2水準、ANK、外字	
	インジケータ	下部16ドットはインジケータとして使用	
グッドリードLED		2色(緑/赤) 充電中は充電状態表示	
バイブレータ		アプリケーションプログラムにより振動時間制御	
ブザー		音階制御(3オクターブ)、2音量/ OFF	
操作部		23+-	
		トリガーキー ×1、10キー、電源キー、CL、ENT、	
		MENU、*、#、▲、▼、ファンクションF1 ~F4	
カレンダ・時計		年、月、日、曜日、時、分、秒(うるう年自動補正)	
インター	赤外線通信	IrDA-SIR1.2 準拠 (2400 ~ 11	
フェース	Bluetooth®	なし	V2.1+EDR Class2(SPP,DUN)
	読み取り方式	半導体レーザ方式(赤色:波長650nm)	
	読み取り深度	約50 ~ 265mm 接触読みはタッチスキャンアダプタ対応(オプション)	
	スキャン回数		
スキャナ	最小分解能		
<*1>	読み取り可能		
	コード	code128、GS1-128、Industrial2of5、GS1 DataBar、code93、新雑誌コード	
電源		単3形アルカリ乾電池×2本	
	主電池	単3形ニッケル水素充電電池×2本	
	water val.	リチウムイオン充電電池 (DOP-102)	
	副電池	ポリアセンキャパシタ(カレンダー、SRAM保持時間:24時間以上)	
	連続使用時間 (*2)	単3形アルカリ乾電池:約250時間	
		単3形ニッケル水素充電電池:約250時間	
	リチウムイオン充電電池 (DOP-102): 約300時間		
	充電	リチウムイオン充電電池(専用クレードル充電) 全電味問:4味問(用用湯度の℃)	
	白手のこと機能	充電時間:4時間(周囲温度20℃)	
	自動OFF機能	アプリケーションプログラムで指定 温度:0℃~40℃	
環境条件	使用環境		キーレ)
		湿度:20%~ 90%RH(結露のなきこと) 温度:-20℃~60℃	
	保存環境		キーレ)
外形寸法		湿度:10%~ 95%RH(結露のなきこと) 172(L)×50(W)×28.7(H)mm	
質量〈*3〉		, , , , , ,	
耐落下性能(*1)		約190g	
防塵・防水性能		コンクリート床面上 1.5m IP54準拠(防塵・防沫)	
		IP54準拠(防塵・防冻) 取扱説明書、単3形アルカリ乾電池 2本〈*4〉、	
付属品		取扱説明書、単3形アルカリ乾電池 2本(*4)、 単3形電池ホルダ(DOP-203)、ストラップ	
		半3/D电池かルダ (DUP-203)、AP ノッノ	

《*1〉当社テスト基準による。〈*2〉当社テスト基準(10秒に2回読み取り、20°C)による。〈*3〉単3形アルカリ乾電池を2本含む。〈*4)同梱の電池は動作確認用電池で、連続使用時間を満足しません。〈*5〉LED照明下での読み取り状態の事前確認をお願いします。

機能・外形寸法



オプション



●DCC-201UA USB・給電なし

●DCC-201R RS-232C・給電なし ●DCC-202UA

USB・給電あり 光通信クレードル ●DCC-202R RS-232C・給電あり



本体単体給電器 DCC-203



タッチスキャン アダプタ



バッテリ単体充電器 リチウムイオン充電電池 DOP-210 DOP-102



保護フルカバー DOP-413B

腰下げケース DOP-414B

※ Spark/of、は、株式会社ディジ・テックの登録商標です。 ※ 別uetooth は、Bluetooth SIG,Inc.の登録商標です。 ※本カタログ中の商品写真は、印刷の都合上実際の色と異なる場合がありますので、あらかじめご了承下さい。
※製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。

ご注意 🚺 ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

株式会社 ディジ・テック

本 社 〒520-0806 滋賀県大津市打出浜13番48号 ベルパーク大津ビル3F

TEL:077-510-1212 / FAX:077-510-1211

東京営業所 〒101-0065 東京都千代田区西神田1-3-6 山本ビル6F

TEL:03-6382-7603 / FAX:03-3259-6033

ホームページ http://www.digi-tek.com

お問い合わせ先

